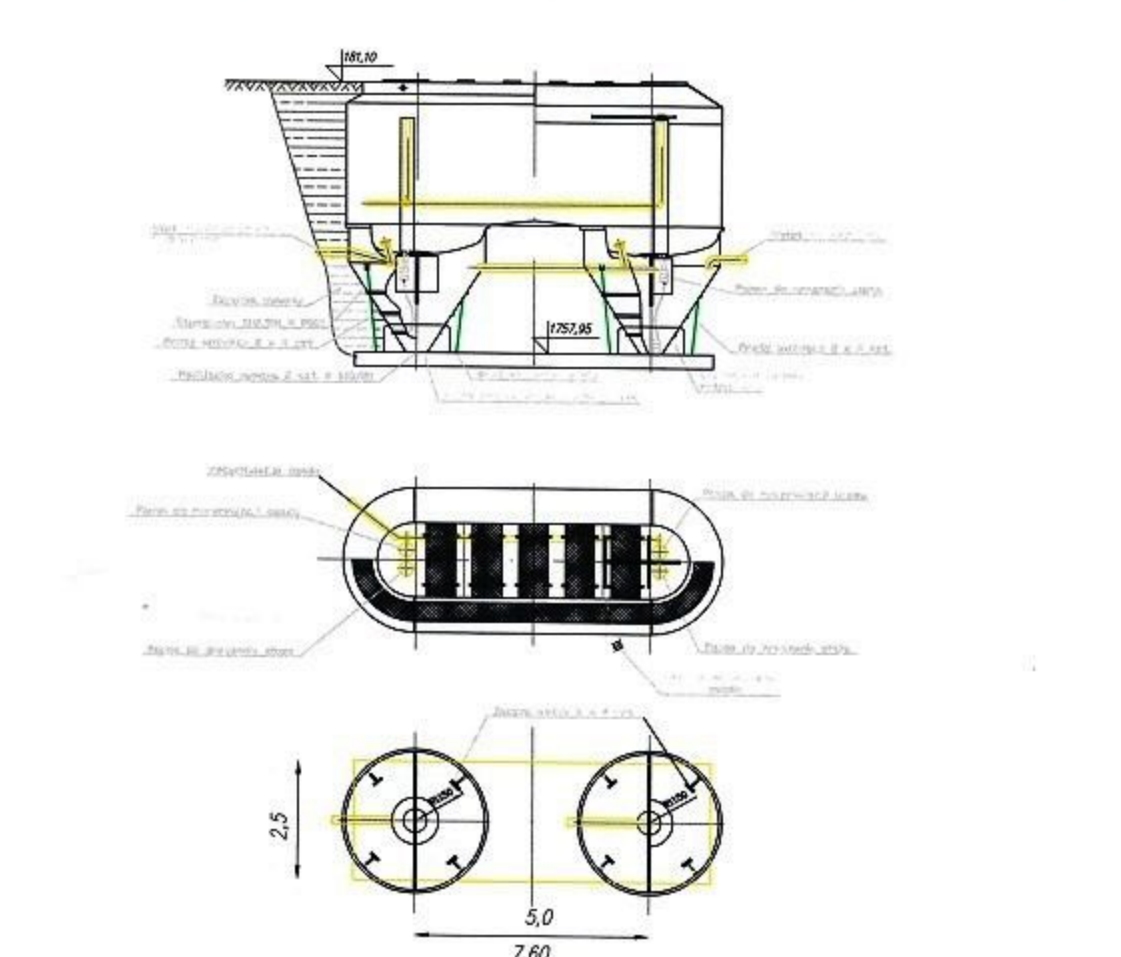
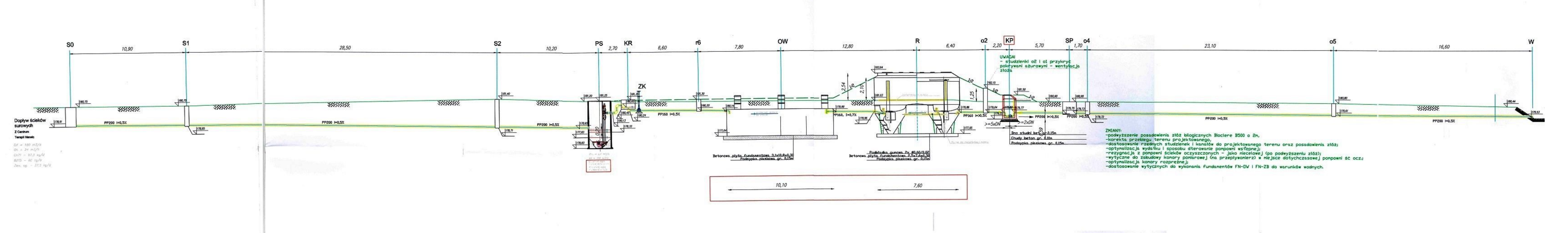
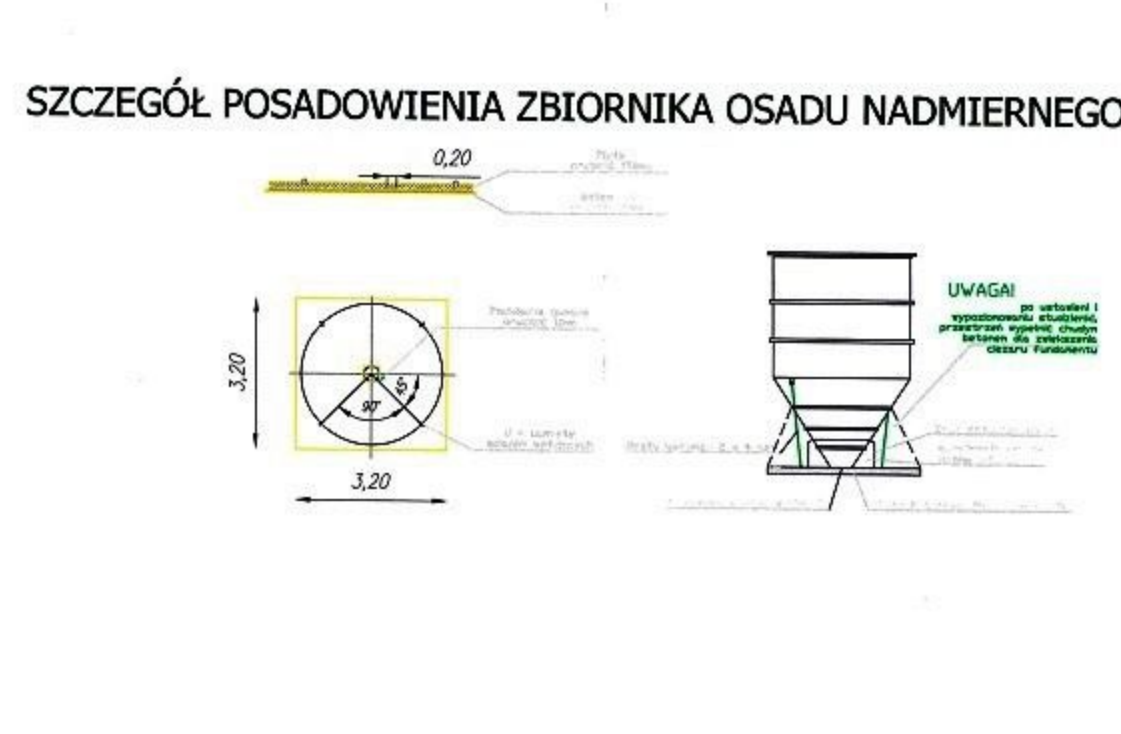


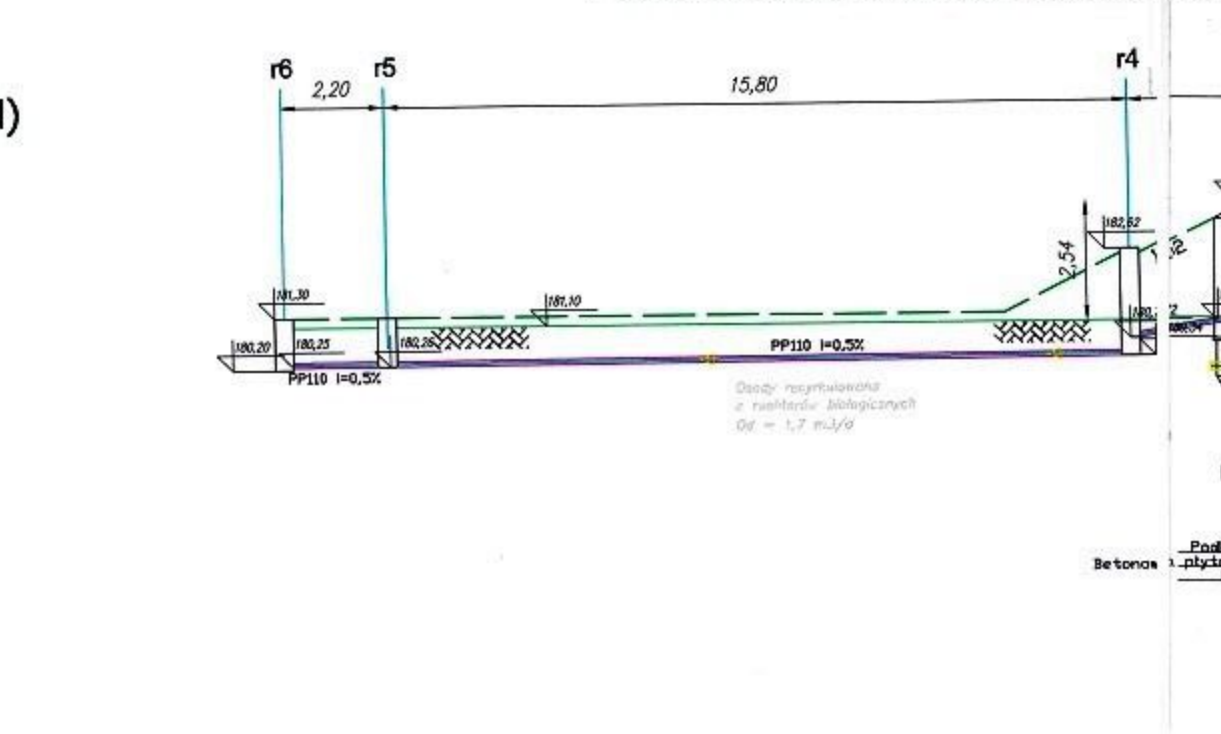
**SZCZEGÓŁ POSADOWIENIA ZBIORNIKA REAKTORA B500**



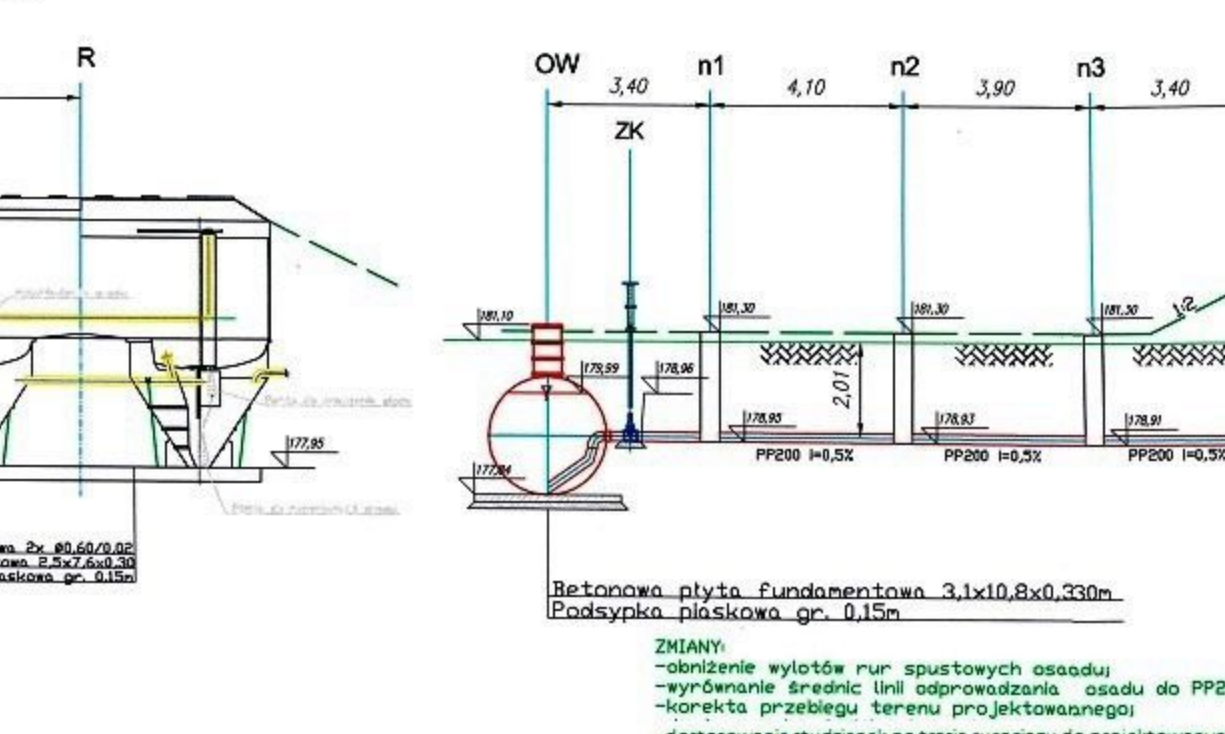
**SZCZEGÓŁ POSADOWIENIA ZBIORNIKA OSADU NADMIERNEGO (ZON)**



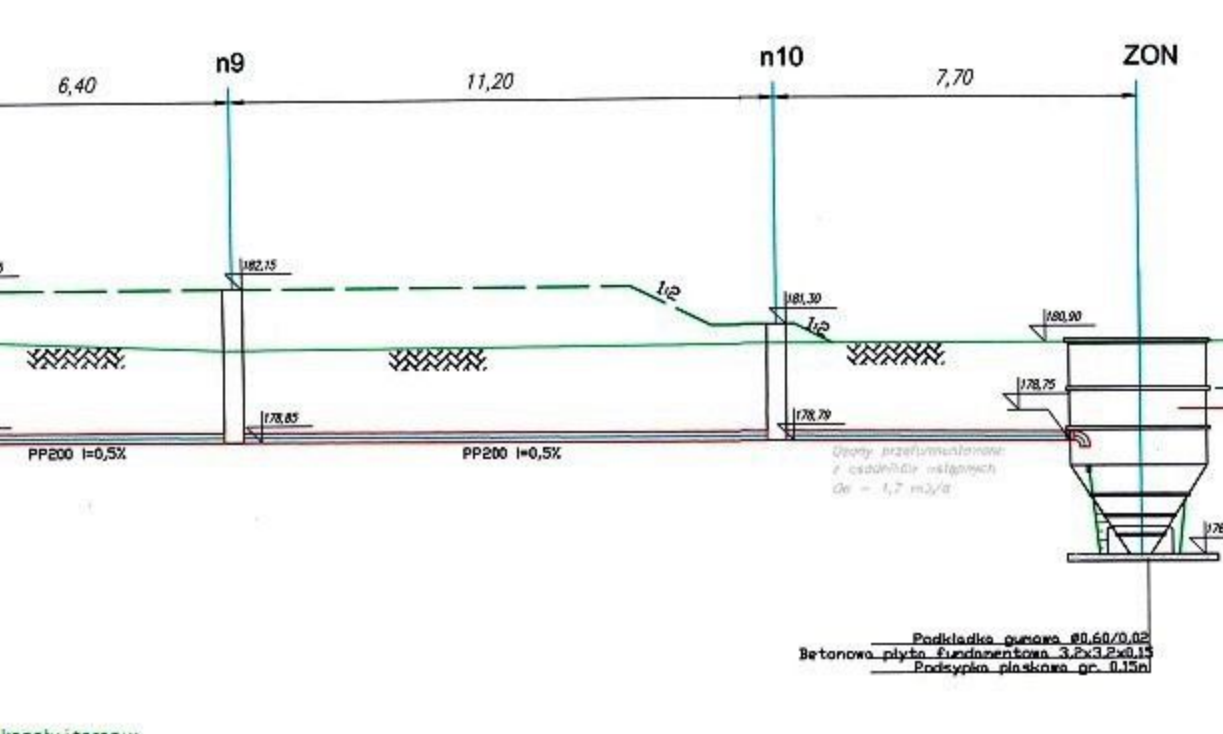
**PROFIL INSTALACJI RECYKLACJI OSADU**



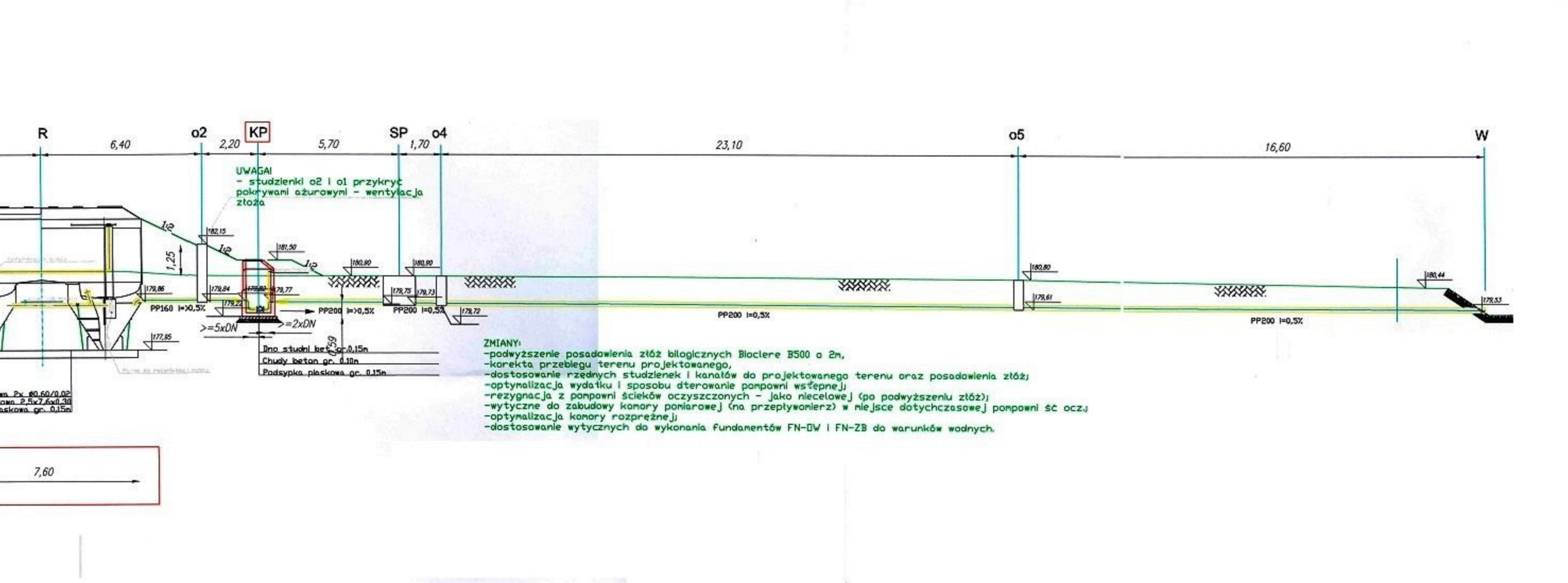
**PROFIL LINII ODPROWADZENIA OSADÓW**



**PROFIL PO TRASIE ŚCIEKÓW Z BUDYNKU TECHNICZNEGO**



**PROFIL LINII OCZYSZCZANIA ŚCIEKÓW**



**LEGENDA**

- PS Pompa ścieków surowych
- KR Komora rozdzielu ścieków
- BT Budynek techniczny
- ZON Zbiornik osadu nadmiernego
- ZK Zbiornik osadu nadmiernego
- SP Stacja pomiarowa ścieków oczyszczonych
- R Reaktor biologiczny BIOCLERE B500
- OW Odciek wstępny
- W Wylot ścieków oczyszczonych do odbiornika
- KP Komora przepływowa ścieków oczyszczonych
- SMO stawnisko mechaniczne odwadniania osadów
- SSO stawnisko składowania osadów odwadnionych
- GWC grzewczy wymiennik ciepła
- BW biolitr powietrza wentylowanego

ADAPTACJA: mgr inż. Małgorzata Helman-Grubba / EKOF-W-POL

Inwestor: Centrum Terapii Nerwic Moszna - Zamek, 47-370 Zielina, Moszna, ul. Zamkowa 1

Adres biurowy: Centrum Terapii Nerwic Moszna - Zamek, ul. Zamkowa, dz. nr 298/2, Moszna

Stadium: Projekt wykonawczy - adaptacja do warunków gruntowo-wodnych

Rysunek: Profile po trasie ścieków na terenie projektowanej oczyszczalni ścieków

Główny projektant: mgr inż. arch. G. Szadkowiak 78/85/Pw

Technologia: 103/Pw/94

Projektant: mgr inż. A. Słodwiński 103/Pw/94

Opracował: mgr inż. Emilia Tyszczyk

Sprawił: mgr inż. B. Kowalska WAK0027/005/03

SPA Szadkowiak, Sędziwoja ul. Podlesie 15, 60-513 Poznań

Tel: 04851 504150 Fax: 04851 504113 E-Mail: spa@szadkowiak.pl Internet: http://www.szadkowiak.pl

